

BULLETIN N° 89 (7/86) du 30 AVRIL 1986

COLZA : Intervenir contre le
Pseudocercospora

CEREALES : Surveiller le piétin -
verse

COLZA

La culture est au stade tout début floraison (F1).

MALADIES

Pseudocercospora

Des taches importantes de Pseudocercospora sont apparues sur feuilles intermédiaires et derniers jours.

Ces taches initialement jaunes ponctuées de nécroses brunâtres plus ou moins étoilées ont évolué en taches blanches.

Cette maladie touche actuellement le colza sans distinction de variété.

Stratégie

- Lutte contre le Complexe Sclerotinia-Pseudocercospora en un seul traitement [1] est trop tôt pour intervenir. Attendre la chute des pétales et choisir un produit mixte.

- Lutte contre Pseudocercospora seul : Si votre parcelle est atteinte sur les étages intermédiaires (présence de taches blanches), vous pouvez intervenir dès maintenant avec un BMC (benomyl 250 g ou carbendazime 250 g ou méthyl thiophanate 750 g) ou SPORTAK PR 1,5 l.

Attention : l'utilisation de BMC seul peut laisser le champ libre à l'Alternaria et conduire rapidement à l'apparition de Pseudocercospora résistant.

INSECTES

Meligèthes

Compte tenu du stade de la culture, cet insecte ne pose plus de problèmes.

Charançons des siliques

Les premiers insectes ont été capturés.

L'activité est encore très limitée au champ. Aucune intervention ne se justifie pour l'instant, mais il est nécessaire de continuer à effectuer des sondages sur la parcelle pendant les heures les plus chaudes de la journée.



SERVICE DE LA PROTECTION
DES VÉGÉTAUX
13, Rte de la Forêt - BIARD
86000 POITIERS
Tél. : (49) 58.39.02

Publication périodique - Imprimerie de la Station Poitou-Charentes
Directeur Gérant : R. GUILLEMET
CPPAP n° 1664 A.D. Abonnement annuel **115 F.**
Chèque bancaire ou postal à l'ordre du
sous régisseur de recettes Avertissements Agricoles

P. 44

LUZERNE A GRAINES

(en collaboration avec la F.N.A.M.S.)

Lutte contre la cuscute

Dans les parcelles atteintes par la cuscute, prévoir un traitement au DACTHAL, dès maintenant. Le DACTHAL a pour effet d'empêcher une grande part des nouvelles levées de cuscute.

Ce traitement sera appliqué au niveau des taches repérées à l'automne en débordant largement de quelques mètres.

Utiliser 80 g de DACTHAL dans 5 litres d'eau pour 100 m².

CEREALES

BLE

Situation : La légère hausse des températures a permis l'évolution du piétin-verse et de la septoriose, évolution qui a été plus rapide que celle des céréales qui s'échelonnent de fin redressement à deux noeuds.

Piétin-Verse : Comme l'année passée, on observe un développement de piétin-verse tardif. Le sud des Charentes semble moins concerné par cette évolution.

Septoriose : On assiste actuellement à un fort développement de *Septoria tritici*. Les zones Sud-Vienne, Gâtine, Bocage, façade atlantique semblent plus touchées. La situation n'a rien d'alarmant vu le stade de la culture. Cette septoriose sera toutefois la principale maladie à redouter durant cette campagne.

Oidium : peu inquiétant.

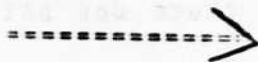
Rouille brune : absente.

Préconisations : Le but de l'intervention montaison est de :

- 1°/ essentiellement contrôler le piétin-verse.
- 2°/ accessoirement ralentir la montée de la septoriose.

Suivant le niveau de piétin dans vos parcelles et votre choix de stratégie, nous vous proposons plusieurs solutions permettant de rentabiliser au mieux les traitements.

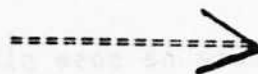
Vous avez atteint le seuil de 20 % de talles touchées par le piétin-verse



intervenez

dès maintenant si vous utilisez SPORTAK PF ou PUNCH C

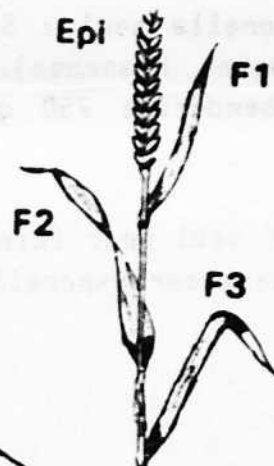
Vous n'avez pas encore atteint le seuil de 20% de talles touchées par le piétin-verse mais vous souhaitez réaliser un traitement fongicide courant montaison pour vous préserver également contre les maladies du feuillage.



intervenez

dès que le piétin sera sur l'avant dernière gaine si vous utilisez une spécialité à base de BMC également active sur septoriose

à partir du stade 2 noeuds ou si le piétin n'évolue pas au début de la sortie de la dernière feuille.



Votre parcelle est quasiment indemne de piétin-verse et vous souhaitez ne réaliser qu'un seul traitement fongicide .



intervenez

A l'apparition des symptômes de septoriose sur la troisième feuille ou dès que la première feuille sera sortie

ORGE

Les stades de l'orge s'échelonnent de 1 à 2 noeuds.

Rhynchosporiose : Suite à la période favorable du début du mois d'avril une évolution notable de la Rhynchosporiose a pu être observée. Son incidence est toutefois inférieure à celle des années précédentes.

Helminthosporiose : Reste stationnaire mais à des niveaux inhabituels pour l'époque. Constitue la menace majeure pour la période à venir.

Préconisation : Sauf en cas de forte attaque de Rhynchosporiose, n'intervenir qu'à partir du stade 2 noeuds avec des spécialités efficaces sur helminthosporiose.

(C) SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX 1986

Toute reproduction, même partielle, est soumise à notre autorisation.

P45